PCT

特許性に関する国際予備報告(特許協力条約第二章)

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

出願人又は代理人

REC'D	07	OCT	2004	
WIPO			PCT	

出願人又は代理人 の書類記号 7986PCT	今後の手続きについては、様式PCT/IPEA/416を参照すること。					
		·		,		~ C.
国際出願番号 PCT/JP03/15909	国際出願日(日.月.年)	l 1. 12.	0 3	優先日 (日.月.年)	06. (01.03
国際特許分類 (IPC)		•				
	Int. Cl'B	65G 65	/ 40			
出願人 (氏名又は名称)						
	阿波エンジニア	リング株式会	全社			
1. この報告書は、PCT35条に基づき 法施行規則第57条 (PCT36条) の	この国際予備審査機規定に従い送付す2	関で作成さ	れた国際予	備審査報告では	ある。	
2. この国際予備審査報告は、この表紙を			ページ	いらなる。		
3. この報告には次の附属物件も添付され a	でいる		_	2 0.00		•
補正されて、この報告の基礎 囲及び/又は図面の用紙 (P	<u>ーーー</u> レ された及び ノマル	* 0 = 1	常審査機関: 0.7号参照	が認めた訂正を	含む明細な	彗、請求の範
第 I 欄 4. 及び補充欄に示して 国際予備審査機関が認定した。	たように 中庭時に				補正を含む	3ものとこの
b 間子媒体は全部で 配列表に関する補充欄に示すよう ブルを含む。(実施細則第802)に、コンピュータ 2 号参照)	読み取り可能	は水形式に。	(電子媒体 よる配列表又は	本の種類、 配列表に関	数を示す)。 見連するテー
4. この国際予備審査報告は、次の内容を含	ste.					
図 第 I 欄 国際予備審査報告 第 II 欄 優先権 □ 第 II 欄 新規性、進歩性又 □ 第 IV 欄 発明の単一性の欠	の基礎 は産業上の利用可能	性についての	0国際予備:	審査報告の不作	祓	·
X 第V欄 PCT35条(2)に けるための文献及で	 規定する新規性、∄ ♪説明	単歩性又は産	業上の利用	可能性につい	ての見解、	それを裏付
					·	
国際予備審査の請求書を受理した日 30.08.2004	匤	際予備審査報 、	報告を作成 1	した日 6.09.2	0 0 4	
名称及びあて先	特	許庁審査官	(権限のあ		3 F	9527
日本国特許庁 (IPEA/JP) 郵便番号100-8915	1		•		3 1	3521
東京都千代田区段が関三丁目4番3十			黒石 孝清	5		
	. 電	話番号 03	-358	1-1-101	内線 33	51

様式PCT/IPEA/409 (表紙) (2004年1月)

第 I 棚 報告の基礎		
1. この国際予備審査報告は、下記に示すす		言語を基礎とした。
この報告は、語し	・ こよる翻訳文を基礎とした。	
、	文の意識である	
PCT規則12.3及び23.1(b)にレ PCT規則12.4にいう国際公開	いう国際調査	
PCT規則55.2又は55.3にいう	到收 3. 排水子	
2.この報告は下記の出願書類を基礎とした た差替え用紙は、この報告において「出願時	。 (法第6条 (PCT14条	:)の規定に基づく命令に応答するために提出され
	」とし、この報告に添付して	いない。)
X 出願時の国際出願書類		
明細書	•	
第	_ ページ、 出願時に提出さ	れたもの
第 第	ペー <i>ジ</i> *、	
	~ジ*、	付けで国際予備審査機関が受理したもの
請求の範囲		•
第 第	項、 出願時に提出され	れたもの
第	項*、PCT19条の ! 項*、	規定に基づき補正されたもの
第		一 付けで国際予備審査機関が受理したもの
図面		付けで国際予備審査機関が受理したもの
	ージ/図、 出願時に提出され	
	ーシノ図*、	付けで国際予備審査機関が受理したもの
ж ^°	ージ/図*、	
□ 配列表又は関連するテープル	•	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
配列表に関する補充欄を参照する	らこと。	
	•	
補正により、下配の書類が削除された	-o	
D BB (marks	3	
□ 明神暦 第 □ 請求の範囲 第		ページ
第		項 ページ/図
□ 配列表(具体的に記載すること)		V V V X
□ 配列表に関連するテーブル(具体	的に記載すること)	
□ この報告け 検索圏に示した トラン		
し」 この報告は、補充欄に示したように、 えてされたもの上数めたれるので、ス	この報告に添付されかつ以下	に示した補正が出願時における開示の範囲を超
えてされたものと認められるので、そ	の補正がされなかったものと	して作成した。 (PCT規則70.2(c))
明細事 第	<u>'</u>	· ~
□ 請求の範囲 第 □ 図面 第		
配列表(具体的に記載すること)	·	ページ/図
□ 配列表に関連するテーブル(具体	的に記載すること)	
	······································	
4、足球斗工根人 —————		·
4: に該当する場合、その用紙に "supersed	ed″と記入されることがある。	
		·

様式PCT/IPEA/409 (第1欄) (2004年1月)

#V棚 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての法第12条(PCT35条(2))に定める見解、 それを裏付ける文献及び説明 			
· 新規性 (N)	請求の範囲 請求の範囲	1-16	有 無
進歩性(IS)	請求の範囲	1-16	有 無
産業上の利用可能性 (IA)	請求の範囲	1-16	有 . 無
. 文献及び説明(PCT規則70	. 7)		

文献1: JP 2000-19182 A (月岡康信)

2000.01.21 文献2: JP 58-34815 U (花王石鹸株式会社) 1983.03.07

文献3: JP 49-46156 A (日立コンデンサ株式会社) 1974.05.02

文献4: JP 53-166283 U (オーデン機械株式会社)

1978. 12. 26 文献5: JP 61-32117 U (廣澤永喜)

1986.02.26

請求の範囲1-16に係る発明は、国際調査報告に引用されたいずれの文献にも記載されておらず、当業者にとって自明なものでもない。

様式PCT/IPEA/409 (第V欄) (2004年1月)